## Redécouverte d'un Ophiodiplostominé néotropical, Heterodiplostomum lanceolatum Dubois, 1936

(Trematoda: Strigeata: Proterodiplostomidae)

par

Georges DUBOIS \*

## ABSTRACT

Rediscovery of *Heterodiplostomum lanceolatum* Dubois, 1936, a neotropical Ophiodiplostominae. — This Trematode parasite of various Snakes has been collected in Paraguay from the Colubrid species *Mastigodryas bifossatus* (Raddi).

De nombreux exemplaires de ce Proterodiplostome ont été récoltés dans l'intestin d'un *Mastigodryas bifossatus* (Raddi) à Monte Lindo, 212 km, provincia Pdt. Hayes, Paraguay, le 16 mars 1985 (MHNG 985.491, leg. F. Baud, C. Dlouhy et V. Mahnert).

Ce parasite d'Ophidiens est caractérisé par la possession d'une poche du cirre terminale, ovoïde ou piriforme, précédée d'une petite paraprostate. Nous l'avions décrit d'après des exemplaires provenant de deux *Coluber* sp., au Brésil (collection du Musée de Vienne, N° 102, type, et 520). Il a été retrouvé par Ruiz & Rangel (1954, pp. 264-266, figs. 6-8) chez un Colubridé, *Xenodon guentheri* Boulenger, à Lapa-Estado, dans l'Etat brésilien de Paraná (où il atteignait une longueur de 8 à 9,5 mm), puis par POUMARAU (1968, pp. 103-107, figs. 62-64), en Argentine, chez un Vipéridé, *Bothrops alternata* Dumér. et Bibron, et chez deux Colubridés, *Cyclargas* (= *Hydrodynastes*) gigas Dumér. et Bibron, et *Helicops leopardinus* (Schlegel).

Ainsi, l'aire géographique de cet Ophiodiplostominé semble bien s'étendre à toute l'Amérique du Sud.

<sup>\*</sup> Grand-Rue 12, CH-2035 Corcelles, Suisse.

## **BIBLIOGRAPHIE**

- DUBOIS, G. 1936. Les Diplostomes de Reptiles (Trematoda: Proterodiplostomidae nov. fam.) du Musée de Vienne. *Bull. Soc. neuchâtel. Sci. nat.* 61: 5-80.
  - 1938. Monographie des Strigeida (Trematoda). Mém. Soc. neuchâtel. Sci. nat. 6: 5-535.
  - 1970. Revision des Proterodiplostomatidae Dubois, 1936 (Trematoda: Strigeata). An. Inst. Biol.
    Univ. Nal. Autón. México 41 (Ser. Zool.), Núm. unico: 51-60.
- POUMARAU, E. M. C. 1968. Trematodo de Ofidios de la Argentina. Revta Mus. argent. Cienc. nat. «Bernardino Rivadavia», Parasitologia 1 (1): 1-129.
- Ruiz, J. M. et J. M. Rangel. 1954. Estrigêidas de Répteis brasileiros. *Mem. Inst. Butantan* 26: 257-278.